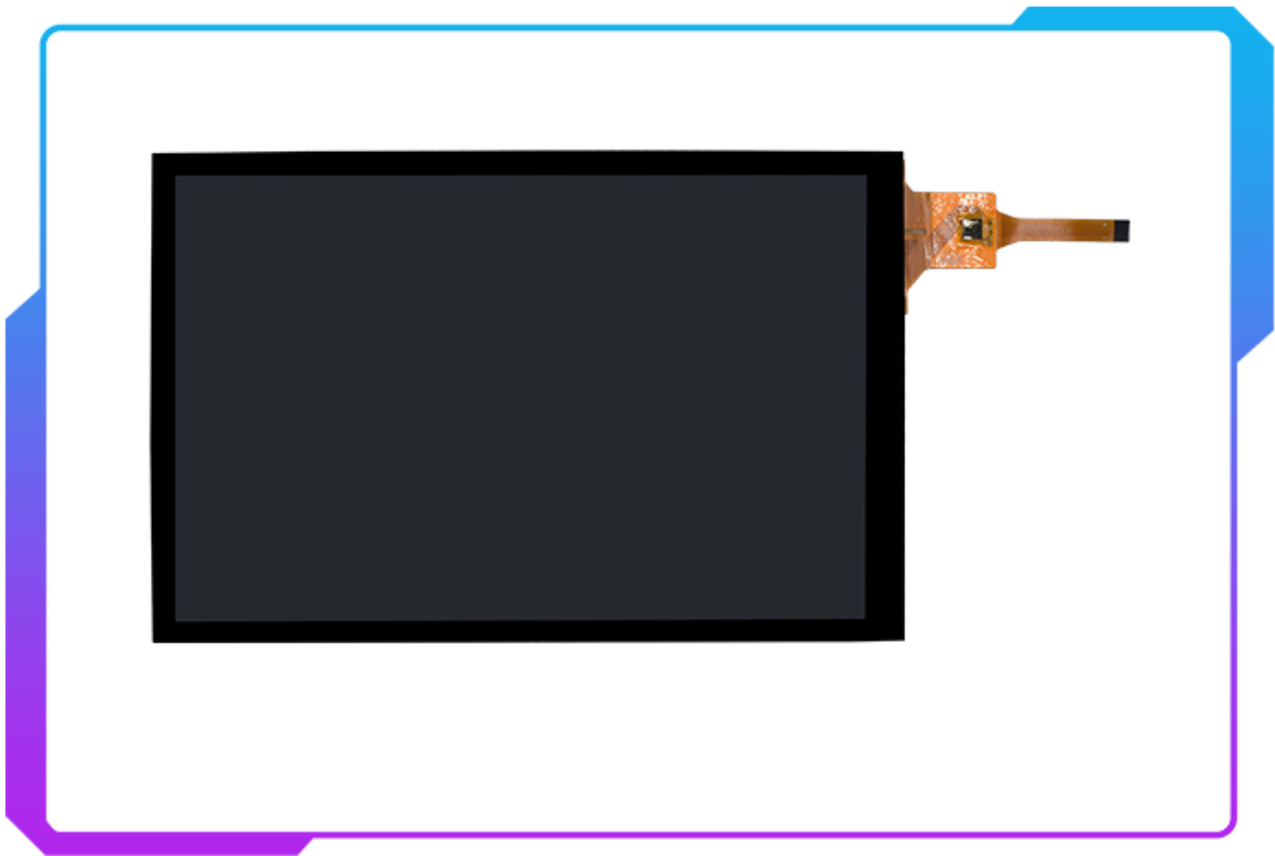


800 * 1280 Tela de painel de toque capacitivo Módulos LCD MIPI TFT IPS de 10,1 polegadas



Nome do Produto	800 * 1280 Tela de painel de toque capacitivo Módulos LCD MIPI TFT IPS de 10,1 polegadas
Tamanho LCD	Módulo de exibição TFT LCD de 10,1 polegadas
Modo de exibição	IPS
Resolução	800x1280
Dimensão do contorno (mm)	149,36x235,58x4,40
Área ativa (milímetros)	135,36x216,58
Tamanho do ponto (milímetros)	0,1692x0,1692
Direção de Visão	Todos
Interface	Interface MIPI, 40 pinos
Driver IC	ILI9881C
Brilho (Cd / m ²)	220
Relação de contraste	800: 1
Luz de fundo	27 LED branco
Fonte de luz de fundo (Corrente eléctrica)	180mA 9,6V
Tela sensível ao toque	Com painel de tela de toque capacitivo

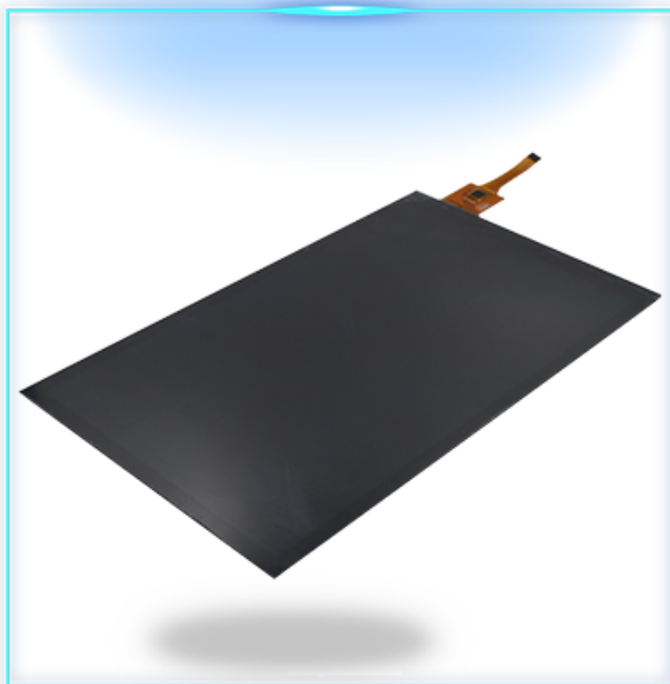
* KWH101KQ14-C01 é um display de cristal líquido (LCD) de matriz ativa colorida do tipo transmissivo.

* É composto por um painel TFT LCD, driver IC, FPC e luz de fundo.

* É um módulo LCD TFT de resolução 800x1280.

* Luz de fundo com opções de brilho diferentes de 250 - 1500cd / m² estão disponíveis.

- * O painel de toque específico pode ser projetado e personalizado.
- * Compatível com RoHS e REACH.
- * Se não encontrar um adequado, contacte-nos para obter uma recomendação.



Specification:

- 10.1 Inch LCD Display
- 800x1280 Resolution
- With 40pin MIPI Interface
- With Capacitive Touch Panel

